

● ЧЕЛЯБИНСК. Вблизи областного центра началось строительство крупнейшей на Урале птицефабрики на 400 тысяч несушек. Она ежегодно будет давать 96 миллионов яиц — почти столько, сколько сейчас производит все птицефабрики Южного Урала.

● АШХАБАД. На месяц раньше срока достигнут проектный уровень добычи газа на Гугуртинском месторождении. С начала промышленной разработки из недр подземной кладовой в Заугузских Каракумах извлечено около 3 миллиардов 400 миллионов кубических метров голубого топлива.

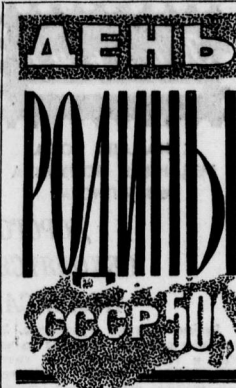
● ЖИТОМИР. На Барановском фарфоровом заводе имени В. И. Ленина началось сооружение нового технологического комплекса по производству бытовой посуды. Будут смонтированы четыре механизированные линии. Их производительность — 22 миллиона фарфоровых изделий в год.



ТРУД

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН,
СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ с 19 февраля 1921 года | № 53 (15573) | Пятница, 3 марта 1972 года | Цена 2 коп.



СООБЩАЮТ
КОРРЕСПОНДЕНТЫ
«ТРУДА» И ТАСС

БЕСЕДА

Л. И. БРЕЖНЕВА
с А. С. ДЖЕЛЛУДОМ

2 марта Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев принял главу находящейся в Москве правительственной делегации Ливийской Арабской Республики, члена совета Революционного командования ЛАР Абделя Салама Джеллуда.

Во время беседы были рассмотрены вопросы дальнейшего развития советско-ливийских отношений, положения на Ближнем Востоке, а также некоторые актуальные международные проблемы.

В беседе приняли участие с советской стороны — заместитель Председателя Совета Министров СССР В. Н. Новиков, посол СССР в ЛАР И. Н. Якушин, с ливийской стороны — член совета Революционного командования ЛАР, заместитель начальника генерального штаба вооруженных сил Ливии майор Мустафа аль-Харуби, посол ЛАР в СССР Юсеф Х. Гаала, директор департамента министерства единства и иностранных дел ЛАР Махмуд Бакуш.

ВКЛАД УЧЕНЫХ

Бурный темп развития науки и техники в нынешней пятилетке — решающее условие дальнейшего подъема экономики и культуры нашей страны, благосостояния народа. Претворению в жизнь решений XIV съезда КПС о развитии фундаментальных и прикладных исследований, их использованию в народном хозяйстве в первом году пятилетки было посвящено законченное 2 марта в Москве годовое общее собрание Академии наук СССР.

В докладе члена-корреспондента Академии наук СССР Г. К. Свиридина, в выступлениях ведущих советских ученых отмечалось, что плановые задания первого года пятилетки по развитию исследований в области естественных и общественных наук в стране в основном выполнены.

На годовом общем собрании АН СССР ученые единодушно говорили о том, что научные коллективы страны стремятся встретить 50-летие образования СССР новыми творческими успехами.

КамАЗ — досрочно!

ОНИ СТРОЯТ
КАМСКИЙ АВТОЗАВОД
ФОТОРЕПОРТАЖ

1. Окинуть взглядом панораму этой гигантской стройплощадки невозможно: она раскинулась на добрую сотню квадратных километров. Недаром будущий комплекс КамАЗа и город Набережные Челны называют крупнейшей стройкой девятой пятилетки, современной Магнитки. Ни на одной стройке в нашей стране не было еще такого количества техники — бульдозеров и экскаваторов, подъемных кранов и грузовиков... Но вся эта механическая армия способна только помочь обеспечить конечный успех, претворить же в жизнь самый популярный тут лозунг «Дадим первые камские автомобили в 1974 году!» могут только люди.

А люди здесь замечательные. Они приехали и ежедневно продолжают прибывать на Каму из многих союзных и автономных республик СССР. Среди большого коллектива строителей — представители сорока национальностей нашей Родины.



На этих фото — два молодых строителя Камского автозавода. Комсомолец Людмила Ковчегова из СМУ-52 треста «Жилстрой-1» и бригадир комсомольско-молодежного коллектива бетонщиков Виктор Шенюков. Его бригада, выполняющая транспортные артерии, решила выполнить пятилетнее задание за четыре года.

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

КОЛЛЕКТИВОВ ПРЕДПРИЯТИЙ, ПРОЕКТНЫХ И НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ
ИНСТИТУТОВ ПО УСКОРЕНИЮ ПРОЕКТИРОВАНИЯ, СТРОИТЕЛЬСТВА И ВВОДА
В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ПЕРВОЙ ОЧЕРЕДИ КАМСКОГО АВТОМОБИЛЬНОГО ЗАВОДА

Строительство Камского автомобильного завода, осуществляемое в соответствии с решениями XXIV съезда КПСС, является важной народнохозяйственной задачей девятой пятилетки.

В создании этого завода принимают участие многие строительные организации, производственные объединения и предприятия, проектные и научно-исследовательские институты.

Учитывая большое народнохозяйственное значение своевременного завершения строительства и ввода в эксплуатацию в 1974 году первой очереди Камского автомобильного завода, коллективы проектных институтов, предприятий и организаций ряда министерств и ведомств приняли на себя дополнительные социальные обязательства по досрочному и качественному выполнению проектных работ, подготовке производства, изготовлению и поставке оборудования и комплектующих изделий.

Коллективы проектных организаций Госстроя СССР и Министерства автомобильной промышленности — Гипроавтопром, Гипрогидротранс, Промстройпроект, ЦНИИПроект-Стальконструкция, Союзводоканалпроект, Промтрансипро-ект, Госхимпроект обязуются за счет лучшей организации проектных работ обеспечить досрочную и качественную, против утвержденных графиков, выдачу рабочих проектов пускового комплекса автозавода.

В разрабатываемом проекте завода предусмотрены последние достижения науки и техники, создание качественно новой организации и прогрессивной технологии производства, достижение высокой экономической эффективности и производительности труда.

Обеспечить создание образцовых условий труда и быта на производстве для работающих в соответствии с современными требованиями.

Коллектив Балаковского завода резинотехнических изделий решил изготовить опытный партию комплектующих изделий для Камского завода во II квартале 1973 года и начать

комплексную поставку их с IV квартала 1973 года.

Коллектив Воронежского завода тяжелых механических прессов и Клевского завода станков-автоматов им. Горького в своих обязательствах предусматривают досрочное строительство, изготовить и поставить в 1973 году для Камского автомобильного завода автоматические линии, включающие в себя мощные специальные прессы для изготовления картеров, крышек картеров и суппортов задних мостов, 92 единицы различного высокоавтоматизированного прессового оборудования и 97 автоматов и полуавтоматов для механической обработки. Обеспечить поставку в 1974 году на два-три месяца раньше срока 50 тяжелых высокопроизводительных механических прессов и 91 полуавтоматический станок.

При проектировании и изготовлении оборудования предусмотреть высокую степень его механизации и автоматизации.

В работе конференции приняли участие секретарь ВЦСПС Н. Н. Романов, первый секретарь Ленинградского обкома КПСС Г. В. Романов.

Состоялся пленум вновь избранного состава областного совета профсоюзов. Председателем совета избран В. П. Протопопов, секретарями — П. В. Болышев, В. В. Леонов, Б. С. Ванюшин.

Конференция избрала новый состав обкомпрофа и ревизионной комиссии, а также делегатов на XV съезд профсоюзов СССР.

В работе конференции приняли участие секретарь ВЦСПС Н. Н. Романов, первый секретарь Ленинградского обкома КПСС Г. В. Романов.

Состоялся пленум вновь избранного состава областного совета профсоюзов. Председателем совета избран В. П. Протопопов, секретарями — П. В. Болышев, В. В. Леонов, Б. С. Ванюшин.

Конференция избрала новый состав обкомпрофа и ревизионной комиссии, а также делегатов на XV съезд профсоюзов СССР.

В работе конференции приняли участие секретарь ВЦСПС Н. Н. Романов, первый секретарь Ленинградского обкома КПСС Г. В. Романов.

Состоялся пленум вновь избранного состава областного совета профсоюзов. Председателем совета избран В. П. Протопопов, секретарями — П. В. Болышев, В. В. Леонов, Б. С. Ванюшин.

Конференция избрала новый состав обкомпрофа и ревизионной комиссии, а также делегатов на XV съезд профсоюзов СССР.

НА СЪЕЗДАХ И КОНФЕРЕНЦИЯХ ПРОФСОЮЗОВ

Вчера в Минске закончил работу XIII съезд профсоюзов Белоруссии. Съезд избрал новый состав республиканского совета профсоюзов и ревизионной комиссии, а также делегатов на XV съезд профсоюзов СССР.

На съезде выступил кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Компартии Белоруссии П. М. Машеров.

Участники съезда единодушно приняли резолюцию солидарности с трудящимися Северной Ирландии.

Состоялся пленум вновь избранного республиканского совета профсоюзов. Председателем совета избран Н. Н. Полозов, секретарями — С. А. Аржавкин, Л. М. Барабанова, А. П. Обухович.

Вчера в Алма-Ате закончил работу X съезд профсоюзов Казахстана. Съезд избрал новый состав республиканского совета профсоюзов, ревизионной комиссии, а также делегатов на XV съезд профсоюзов СССР.

На съезде выступил секретарь ВЦСПС В. И. Протопопов.

Участники съезда единодушно приняли резолюцию солидарности с борющейся Индией против агрессии американского империализма.

Состоялся пленум вновь избранного республиканского совета профсоюзов. Председателем совета избран К. А. Егубаев, секретарями — У. Х. Аленов, Н. И. Ибраев, П. А. Кояев, А. Ф. Шатковский, Н. И. Шахова.

Вчера в Ленинграде состоялся XI Ленинградский областной межсоюзная конференция профсоюзов. С отчетным докладом выступил председатель областного совета профсоюзов В. П. Протопопов.

Конференция избрала новый состав обкомпрофа и ревизионной комиссии, а также делегатов на XV съезд профсоюзов СССР.

В работе конференции приняли участие секретарь ВЦСПС Н. Н. Романов, первый секретарь Ленинградского обкома КПСС Г. В. Романов.

Состоялся пленум вновь избранного состава областного совета профсоюзов. Председателем совета избран В. П. Протопопов, секретарями — П. В. Болышев, В. В. Леонов, Б. С. Ванюшин.

Конференция избрала новый состав обкомпрофа и ревизионной комиссии, а также делегатов на XV съезд профсоюзов СССР.

В работе конференции приняли участие секретарь ВЦСПС Н. Н. Романов, первый секретарь Ленинградского обкома КПСС Г. В. Романов.

Состоялся пленум вновь избранного состава областного совета профсоюзов. Председателем совета избран В. П. Протопопов, секретарями — П. В. Болышев, В. В. Леонов, Б. С. Ванюшин.

Конференция избрала новый состав обкомпрофа и ревизионной комиссии, а также делегатов на XV съезд профсоюзов СССР.

В работе конференции приняли участие секретарь ВЦСПС Н. Н. Романов, первый секретарь Ленинградского обкома КПСС Г. В. Романов.

Состоялся пленум вновь избранного состава областного совета профсоюзов. Председателем совета избран В. П. Протопопов, секретарями — П. В. Болышев, В. В. Леонов, Б. С. Ванюшин.

Конференция избрала новый состав обкомпрофа и ревизионной комиссии, а также делегатов на XV съезд профсоюзов СССР.

В работе конференции приняли участие секретарь ВЦСПС Н. Н. Романов, первый секретарь Ленинградского обкома КПСС Г. В. Романов.

Состоялся пленум вновь избранного состава областного совета профсоюзов. Председателем совета избран В. П. Протопопов, секретарями — П. В. Болышев, В. В. Леонов, Б. С. Ванюшин.

Конференция избрала новый состав обкомпрофа и ревизионной комиссии, а также делегатов на XV съезд профсоюзов СССР.

путь в планетам

ГОТОВЯТ РАСПРАВУ

На процессе по «делу» Анджелы Дэвис продолжается подбор членов судебного жюри. Тактика подбора жюри, который при поддержке судьи Р. Арисона придерживается помощник прокурора А. Харрис, говорит о том, что калифорнийская реакция не отказалась от планов расправы над коммунисткой, так комментируют первые дни процесса в Сан-Хосе представители Национального комитета за освобождение А. Дэвис, выражающие обоснованную тревогу за судьбу американской патриотки.

По общему мнению, обвинение на процессе по «делу» А. Дэвис делает сейчас ставку на то, чтобы в состав жюри не попали ни представители рабочего класса, ни молодые американцы, ни представители национальных меньшинств. Зато в предварительный список членов жюри один за другим вносятся представители законоточной части белого населения графства Санта-Клара, зараженной, как из-

вестно, расистскими и антикоммунистическими настроениями. Обеспечение комплектование жюри из числа наиболее реакционных настроенных жителей графства, прокурор явно надеется предрешить удобный ему исход сфабрикованного процесса.

На сегодняшнем заседании суда представители защиты вновь обратили внимание судебных властей на недопустимость обструкции не оправданной нервозности, создаваемой прокуратурой вокруг процесса Анджелы Дэвис. Недовольство участников демонстраций в защиту Анджелы Дэвис, неснявшие даже для Калифорнии, ограниченного допуска посетителей в зал суда, а также тенденциозные комментарии местной печати никак не способствуют объективному ходу судебного процесса.

Э. БАСКАКОВ.
(Спец. корр. ТАСС).
САН-ХОСЕ, 2 марта.

ВАРВАРСКИЕ БОМБАРДИРОВКИ

НЬЮ-ЙОРК, 2 марта. (ТАСС). Тяжелые американские бомбардировщики «В-52», базирующиеся в Таиланде, сегодня вновь подвергли варварским бомбардировкам провинцию Южного Вьетнама. Сообщая о новых бомбардиров-

ках, корреспондент агентства ЮПИ в Сайгоне отмечает, что за последние двое суток американская авиация нанесла по территории Южного Вьетнама 23 воздушных удара.

После визита Р. Никсона в Китай

НЬЮ-ЙОРК, 2 марта. (ТАСС). Многие американские газеты опубликовали сегодня одно и то же сообщение из Вашингтона, в котором со ссылкой на «весьма информированный» представитель правительства приводятся некоторые данные, раскрывающие выходящие с американской точки зрения, подробности переговоров Р. Никсона с китайским руководством.

О чем же идет речь в этом безусловно инспирированном сообщении? «Официальное лицо в правительстве» заявило, что изложение в коммюнике китайской позиции по вьетнамской проблеме истолковано в Вашингтоне «как одно из самых умеренных заявлений Пекина» по этому вопросу, в котором была опущена риторика о решительной китайской поддержке героического народа Северного Вьетнама в борьбе против империализма.

Газета «Вашингтон пост» в связи с этим заявляет, что «американцам придать бодрости тот факт, что Чжоу Энь-лай подписал коммюнике в тот момент, когда Соединенные Штаты были в состоянии войны с Северным Вьетнамом и постоянно бомбили эту страну».

«Официальное лицо в правительстве» обратило также внимание американской печати на то, что «заявления по Тайваню, Вьетнаму и другим чувствительным проблемам, хотя и представлены в китайско-американском коммюнике как отдельные декларации каждой стороны, были фактически подтверждены самому интимному обсуждению между двумя лидерами». «Это обстоятельство», — пишет газета «Нью-Йорк таймс», — дает основание предполагать, что китайские лидеры пошли довольно далеко, по крайней мере дальше, чем когда-либо в прошлом, чтобы заверить президента Никсона, что они

не намерены использовать силу для «освобождения» Тайваня. «Вашингтон пост» считает, что тайваньская часть коммюнике «сформулирована ничтожно неясно». Соединенные Штаты обещают «постепенно сокращать свои воздушные силы и военные сооружения на Тайване по мере разрядки напряженности в этом районе. Но что имеется в виду под этим районом? — спрашивает газета. Когда Киссинджер был задан этот вопрос в Шанхае, он, как известно, ответил: «Имеется в виду общий район».

Вашингтонский корреспондент лондонской «Гардиан» на этом основании высказывает предположение, что «американские войска на Тайване используются в качестве козыря для торга с Пекином». Если Китай хочет, чтобы Соединенные Штаты ушли с Тайваня, заявляет газета, то, согласно этим доводам, Китай должен добиваться от Ханоя выходящих Соединенным Штатам условий прекращения войны во Вьетнаме.

В этой связи политические наблюдатели здесь обратили внимание на то, что сайгонский каристический режим выступил сегодня с заявлением, в котором «приветствует соглашение о принципах изложения в совместном американо-китайском коммюнике».

Представитель правительства США отметил, что китайцы и американцы много спорили по поводу формулировок коммюнике. Соглашение было достигнуто лишь в Шанхае. При этом, как он заявил, американцы стремились быть в переговорах «прагматичными», в то время как их коллеги «отражали в своих взглядах какую-то смесь маоизма с конфуцианством плюс воспоминания о своем не столь отдаленном революционном опыте».

ЦЕРЕМОНИЯ В ПЕКИНЕ

ПЕКИН, 2 марта. (ТАСС). После завершения китайско-американских переговоров и опубликования в Шанхае совместного коммюнике об этих переговорах в Пекин возвратился премьер Государственного совета КНР Чжоу Энь-лай.

На Пекинском аэродроме Чжоу Энь-лай и его группу встречала вся китайская правительственная верхушка во главе с премьером Мао Цзэ-дунем. На аэродроме, как отмечают здешние наблюдатели, были также некоторые представители буржуазно-демократических партий, ряд деятелей, которые были направлены «на перевоспитание» во время «культурной революции». Сопровождал трапа самолета Чжоу Энь-лай, Цзи

Пэн-фа, Цю Гуань-хуа встретили барабанным боем. Собравшиеся скандировали лозунг «Решительно поддерживаем революционную линию председателя Мао в международных делах».

Очевидно, такой встречей Пекин хотел показать, что высшее китайское руководство «обожает» и «поддерживает» Мао Цзэ-дуна в нападении на американцев, стремящихся быть в переговорах «прагматичными», в то время как их коллеги «отражали в своих взглядах какую-то смесь маоизма с конфуцианством плюс воспоминания о своем не столь отдаленном революционном опыте».

НА РАЗНЫХ МЕРИДИАНАХ

ПОЛЬША. До 1975 года на строительство новых медицинских учреждений в стране будет выделено 19 миллиардов злотых — на 86 процентов больше, чем в минувшем пятилетии.

БУДАПЕШТ. В текущем году 337,5 тысячи венгерских трудящихся смен отъезжают в профсоюзных здравницах ВНР. На эти цели венгерские профсоюзы израсходуют в этом году более 300 миллионов форинтов.

ДЕЛИ. На 13 дней раньше намеченного срока последние подразделения индийской армии покинут пределы Народной Республики Бангладеш, сообщает газета «Нашин геральд». 12 марта в столице Бангладеш Дакке состоялся торжественный парад индийской армии, много сделавшей для освобождения народа Бангладеш.

НЬЮ-ЙОРК. Необычно жарким выдался первый день весны в Нью-Йорке. В воздухе над городом преувеличилась 22 градуса по Цельсию. По сообщениям метеорологической службы США, эта температура почти на 4,5 градуса превышает прежний рекордный уровень, зафиксированный 1 марта 1962 года.

«Труд» — ТАСС.

ПРЕБЫВАНИЕ В СССР ШЕЙХА МУДЖИБУРА РАХМАНА

Премьер-Министр Народной Республики Бангладеш шейх Муджибур Рахман 2 марта завтра в честь Советского правительства.

С советской стороны на завтраке были товарищи А. И. Косыгин, Н. В. Подгорный, Д. С. Полянский, заместитель Председателя Совета Министров СССР Н. К. Байбаков, В. А. Кириллин, В. Н. Новиков, министры СССР, председатели Государственных комитетов СССР и другие официальные лица.

Вместе с Муджибуром Рахманом присутствовали сопровождающие его лица, а также посол Народной Республики Бангладеш в Советском Союзе Шамсур Рахман.

Во время завтрака, прошедшего в дружеской, сердечной обстановке, Муджибур Рахман и Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин обменялись тостами.

публики Бангладеш шейх Муджибур Рахман 2 марта возложил венок к Мавзолею В. И. Ленина. На ленте венка начертано: «Вечному Ленину от Премьер-Министра Бангладеш». Минутой молчания высокий гость почтит память вождя трудящихся всего мира.

Затем Муджибур Рахман отдал дань глубокого уважения советским воинам, павшим в борьбе с немецко-фашистскими захватчиками. Он побывал у могилы Неизвестного солдата и возложил венок с надписью: «Памяти всех погибших героев».

2 марта Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев принял Премьер-Министра Народной Республики Бангладеш шейх Муджибур Рахмана. Л. И. Брежнев тепло приветствовал выдающегося лидера и главу правительства нового независимого государства.

кренною благодарностью за огромную поддержку, оказанную Советским Союзом народу Бангладеш в его благородной борьбе за свободу и независимость.

В ходе встречи, проходившей в обстановке дружбы и сердечности, были обсуждены вопросы дальнейшего развития и укрепления отношений дружбы и сотрудничества между Советским Союзом и Народной Республикой Бангладеш, а также некоторые международные проблемы, представляющие взаимный интерес.

По встрече приняли участие министр иностранных дел СССР А. А. Громыко и министр иностранных дел Народной Республики Бангладеш М. Абдус Самад, посол СССР в Народной Республике Бангладеш В. Ф. Попов и посол Народной Республики Бангладеш в СССР Шамсур Рахман.

за и Народной Республики Бангладеш крепка и нерушима. Эту мысль подчеркивали выступавшие на собрании представители общественности Москвы с участием студентов, профессоров и преподавателей Московского университета. Оно состоялось 2 марта в актовом зале МГУ на Ленинских горах.

Собравшиеся горячими аплодисментами приветствовали Премьер-Министра Народной Республики Бангладеш шейх Муджибур Рахмана и сопровождающих его лиц.

Собрание открыл председатель исполкома Моссовета В. Ф. Прохоров. Председатель президиума Союза советских обществ дружбы Н. В. Попова сообщила о заседании инициативной группы, на котором решено учредить Общество дружбы между народами Советского Союза и Бангладеш.

От имени московской молодежи посланцы дружественного государ-

ства приветствовали студента МГУ Ирину Ренина.

Тепло встретили участники собрания выступление шейх Муджибур Рахмана.

Вечером 2 марта Премьер-Министр Народной Республики Бангладеш шейх Муджибур Рахман и сопровождающие его лица посетили в Большом театре СССР балет Л. Минкуса «Дон Кихот».

Вместе с высоким гостем в центральной ложе, украшенной государственным флагом Народной Республики Бангладеш и Советского Союза, находились Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Д. С. Полянский, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко и другие официальные лица.

(ТАСС).



МОСКВА. 2 марта Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев принял Премьер-Министра Народной Республики Бангладеш шейх Муджибур Рахмана. На снимке: Л. И. Брежнев и Муджибур Рахман обмениваются рукопожатием. Справа — министр СССР А. А. Громыко.

Фото В. МУСАЭЛЬЯНА (ТАСС).

Премьер-Министр Народной Рес-

Муджибур Рахман выразил ис-

Дружба народов Советского Сою-

ФУНДАМЕНТ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА

В ПЕРВОМ году пятилетки трудящиеся станки и инструментальной промышленности приступили к широкому осуществлению мероприятий по усилению внедрения в производство новой техники, начали практически реализовывать планы технического перевооружения предприятий.

Успешно выполнили свои обязательства и неоднократно завоевывали переходящие Красные знамя коллективы заводов: Рязанского станкостроительного, московских «Станколитин», «Красный пролетарий», «Станколит», Витебского имени Коминтерна, Томского завода режущего инструмента и многих других.

По сравнению с 1970 годом в целом по отрасли реализация промышленной продукции увеличилась более чем на 260 миллионов рублей. Производство товарной продукции возросло более чем на 10 процентов. Широко развернуто социалистическое соревнование за успешное выполнение заданий первого года пятилетки, большинство коллективов предприятий перевыполнили план.

В целом по сравнению с 1970 годом производительность труда в отрасли возросла на 7,3 процента, причем около 78 процентов прироста объема товарной продукции достигнуто за счет роста производительности труда. Этим успехом во многом способствовало внедрение более производительной технологии, совершенствование организации труда, лучшее использование производственных мощностей.

Более 80 процентов предприятий отрасли выпустили изделия ширпотреб, освоено много новых, пользующихся спросом товаров. Производство их по сравнению с прошлым годом увеличилось почти на 30 процентов, а за пятилетку выпуск товаров культурно-бытового назначения увеличился более чем в три раза, заметно улучшился их качество.

Решения XXIV съезда КПСС об ускорении научно-технического прогресса послужили основой нового пятилетнего плана отрасли. Для претворения его в жизнь предстоит на каждом предприятии всесторонне учесть имеющиеся резервы и возможности, которые можно использовать для ускорения разработки и освоения производства более совершенных машин и изделий, лучшего использования оборудования и ускорения ввода новых мощностей, экономии материальных ресурсов, выпуска высококачественной продукции.

Наша основная задача — обеспечить полностью современные инструменты труда, обратить особое внимание на улучшение их технико-экономических характеристик — производительности, снижение материальных затрат, надежности и экономичности в эксплуатации.

Пятилетним планом предусматривается изменение структуры выпускаемой продукции в сторону значительного развития производства станков и машин для заготовительных производств, а также всех видов высокопроизводительного автоматического и высокоточного оборудования.

В машиностроении экономия трудовых затрат во многом определяется уровнем развития литейного и кузнечно-штамповочного производства. Техническое их перевооружение на базе широкой механизации и автоматизации вызывает необходимость более высокими темпами развивать производство современного литейного и кузнечно-штамповочного оборудования.

Качественно новое развитие получает литейное машиностроение. Выпуск автоматических и полуавтоматических машин увеличился в 3,5 раза, автоматических линий — более чем в три раза.

При общем росте производства кузнечно-прессовых машин на 74 процента, выпуск кузнечных автоматов возрос в 2,6 раза. Более чем в два раза увеличился выпуск автоматических и полуавтоматических линий.

Создание автоматизированного и автоматического оборудования, переход к созданию

А. КОСТОУСОВ,
министр станкостроительной
и инструментальной
промышленности СССР

комплексов машин, обеспечивающих комплексную механизацию и автоматизацию важнейших производственных процессов, являются наиболее характерными особенностями научно-технического прогресса в станкостроении. В частности, производство автоматических и полуавтоматических линий для машиностроения к концу пятилетки возрастет в два раза, наиболее автоматизированы и специализированы агрегатные станки — на 40 процентов.

Достижения отечественной промышленности в создании современных электронно-вычислительных машин, новейшие разработки автоматизированных систем управления механизмами создали предпосылки для принципиально новых решений в области автоматизации создаваемого в станкостроении технологического оборудования.

Директивами XXIV съезда КПСС предусмотрено увеличение выпуска металлообрабатывающих станков с числовым программным управлением. Ежегодно будет расширяться их номенклатура. В 1971 году было изготовлено 17 опытных образцов станков с числовым программным управлением, освоены восемь типов первых промышленных серий.

Ленинградское станкостроительное производственное объединение выпустило такой станок с магазином на сто инструментов, их автоматической сменой типа «машинный центр». Время на обработку на этом станке корпусных деталей по сравнению с обработкой их на универсальном оборудовании сократилось в шесть-восемь раз. На Горьковском заводе фрезерных станков, в частности, освоено станок с автоматической сменой инструмента для обработки деталей со сложным профилем. Он заменяет 8—10 обычных станков.

В нынешнем году конструкторам и производственникам предстоит создать еще 29 типовых опытных образцов и 21 опытный промышленный образец. Более широко используются электронные средства вычислительной техники, будет способствовать совместной творческой работе конструкторов машин и создателей систем программного управления.

В крупных промышленных городах — Ленинград, Горьком, Харькове, Новосибирске и в других — будут созданы специальные центры по подготовке управляющих программ и оказанию технической помощи предприятиям при эксплуатации станков с числовым программным управлением. Это новое дело требует особого внимания, в первую очередь со стороны Госплана СССР, от которого зависит получение этими центрами электронно-вычислительных машин и необходимых средств.

Высокие темпы развития автомобильной промышленности и, в частности, тракторного и сельскохозяйственного машиностроения, освоение этими и другими отраслями машиностроения большого количества новых изделий потребует решения сложных производственных и технических задач. Особенно в области производства автоматических и полуавтоматических линий. Например, только Камскому автомобильному заводу мы поставим свыше 15 тысяч различных металлообрабатывающих станков и кузнечно-прессовых машин, 90—100 автоматических линий.

В 1972 году выпуск автоматических линий для машиностроения по сравнению с 1971 годом увеличится на 30 процентов, для литейного производства — на 28. Предстоит создать типовые переналаживаемые автоматические линии с программным управлением, а также создать линии для обработки корпусных деталей по первому классу точности и подшипников по классу «А».

Эффективность работы станкостроительной промышленности в значительной степени будет определяться системой

математическим обновлением выпускаемой продукции, расширением типажного оборудования, созданием новых высокопроизводительных орудий труда. О масштабах работ в этом направлении говорят следующие данные: за пятилетку будет создано 2.800 опытных образцов различного технологического оборудования, изготовлено свыше 2.500 новых видов продукции, первым промышленным серийным, с производством будут сняты и заменены вновь созданными 700 изделий. Десятки новых станков, оборудования, автоматических линий созданы в первом году текущей пятилетки.

Повышению технического уровня и эксплуатационных качеств продукции на предприятиях и в организациях отрасли постоянно уделяется большое внимание. В 1971 году был присвоен Знак качества 53 изделиям, в том числе 18 моделям металлорежущих станков, пяти моделям кузнечно-прессовых машин.

Большое значение придается работам по повышению технического уровня заготовительных производств, что особенно велики резервы роста производительности труда.

Повышению эффективности производства в отрасли потребуют осуществления широкого круга мероприятий по специализации предприятий и усилению концентрации производства.

Улучшению специализации способствует организация при головных заводах филиалов, где производством четко специализировано на выпуске небольшой номенклатуры изделий и деталей. В настоящее время при 12 головных заводах есть 22 филиала. При сравнительно небольших затратах на создание таких филиалов заводы получают хорошие результаты. Например, Рязанский станкостроительный завод организует четыре филиала за 3,5 года. Фондоотдача на организацию филиалов составила 1 руб. 26 коп., в 1971 г. повысилась до 1 руб. 31 коп. Затраты на содержание управленческого персонала снижались за период 1969—1971 гг. на 21 процент. Численность работающих на филиалах составляет 12 процентов общей численности на Рязанском заводе. В результате организации филиалов в основном серийным производством количество наименований обрабатываемых деталей уменьшилось на 27 процентов.

Решение задач по ускорению научно-технического прогресса и повышению эффективности производства предъявляет новые требования к научно-исследовательским институтам, конструкторским и технологическим организациям.

Объем научно-исследовательских работ увеличился по отрасли примерно на 23—25 процентов, причем выполнение его предстоит при незначительном увеличении численности специалистов. Это потребует от руководителей организаций, лабораторий и других подразделений обеспечить первоочередное проведение разработок по наиболее важным и перспективным проблемам. В частности, в полном объеме и на высоком научно-техническом уровне должны быть обеспечены все работы по созданию оборудования с программным управлением, комплексных систем автоматизированного оборудования, а также всех работ по решению научно-технических проблем координационного плана, утвержденного Госкомитетом Совета Министров СССР по науке и технике. Разработка новых технологических процессов и особенно их внедрение в производство неразрывно связаны с созданием соответствующего оборудования для этих процессов.

Получившие в результате решения задач по созданию оборудования и конструкторских работ высокопроизводительные станки и машины, отвечающие современным требованиям. Используя опыт прошлого года, мобилизовав все имеющиеся резервы, трудящиеся нашей отрасли полны решимости успешно завершить второй год пятилетки, внести весомый вклад в создание базы технического прогресса машиностроения.

Поставить необходимые количества отливок, горячих и холодных штампов. Подготовить не менее 7.500 квалифицированных рабочих и инженерно-технических работников для этого завода.

Принимая социалистические обязательства по досрочному выполнению заданий для крупнейшего завода отечественного автомобилестроения, рабочие, научные, инженерно-технические работники и служащие считают выполнение заказов для Камского автомобильного завода делом чести каждого коллектива и выражают уверенность, что эту инициативу поддержат коллективы всех предприятий и организаций министерства и ведомств, связанных со строительством этого завода.

НА ФРОНТАХ КЛАССОВЫХ СРАЖЕНИЙ

СТОЙКОСТЬ ДОКЕРОВ

Сидней РОДЖЕРС, американский журналист

СТО тридцать четыре дня продолжалась самая долгая в истории США забастовка портовых грузчиков. Предприниматели и правительство использовали всю свою власть, чтобы помешать борьбе 15 тысяч портовых грузчиков — членов межнационального профсоюза грузчиков и складских рабочих. Но ни лишения забастовочных борцов, ни шантаж и запугивание судовладельцев, ни использование правительства антирабочих законов не смогли заставить грузчиков 24 порта Тихоокеанского побережья США прекратить стачку. Борьба рабочих заставила предпринимателей заключить с их профсоюзом новый коллективный договор.

— За забастовкой членов нашего профсоюза внимательно следили все американские трудящиеся. Председатель нашего профсоюза Гарри Бриджес предупредил, что решение начать забастовку было единодушно принято всеми членами профсоюза, которые были полны решимости сорвать попытки правительства помочь судовладельцам в борьбе с грузчиками. Все американские трудящиеся были заинтересованы в победе грузчиков, потому что их поражение означало бы рухнуло предпринимателям в наступлении на права американских профсоюзов.

НЬЮ-ЙОРК, 2 марта.

НАЧАЛОСЬ ВЕСЕННЕЕ НАСТУПЛЕНИЕ

Сиюго ОКИ, генеральный секретарь
Генерального совета профсоюзов Японии (СОХИО)

ТРИ ДНЯ назад взлетел старт очередной бурной весны японских протестов. Около 8 миллионов рабочих и служащих, входящих в составный комитет весенней борьбы, начали мощные выступления против засилья и гнета монополий, в защиту мира и демократии.

Японские пролетарии вступили в свою очередную всенациональную весну совместной борьбы за насущные интересы людей труда. Для рабочего класса Японии начавшаяся весна является не только порою борьбы за улучшение своего материально-экономического положения, но и за коренное изменение политического курса Японии в интересах широких слоев народа.

Весеннее наступление труда в этом году будет проходить в очень сложной обстановке. Экономические трудности, вызванные ревальвацией иены, с одной стороны, и политики японских монополий выйти из этих трудностей за счет трудящихся масс, с другой, неизбежно обостряют непримиримый классовый характер этой борьбы. Уже сейчас монополии пытаются переложить всю тяжесть экономических трудностей на плечи трудящихся. Антинародный характер государственного бюджета на предстоящий 1972—1973 финансовый год выражается в огромных военных ассигновках по так называемому «четвертому оборонному плану».

В результате реакционной политики правящих кругов социальные противоречия в сегодняшней Японии достигли небывалой остроты. В этих условиях японский рабочий класс, учитывая опыт предыдущих

весенних боев, полон решимости сделать все, чтобы отстоять свои права. Объединив все силы и развернув широкую борьбу во всех отраслях производства, мы должны добиться мощного отпора усилившимся атакам правящих кругов и добиться успехов в начавшемся весеннем наступлении труда. Наша борьба против правительства и монополий создаст крайне благоприятную почву для того, чтобы весеннее наступление профсоюзов было поддержано самыми широкими массами японского народа, которые так же, как и рабочий класс, страдают от засилья и гнета монополистического капитала. Условия для такой поддержки вполне созрели. Мы должны полностью использовать эту благоприятную обстановку для создания широкого единого фронта всенародной борьбы.

Таким образом, начавшееся совместное весеннее наступление труда представляет собой не только экономическое, но и важную политическую борьбу трудящихся масс за жизненные интересы трудового народа. Опираясь на боевую энергию рабочего класса на местах и объединяя вокруг себя самые широкие массы трудящихся, мы полны решимости добиться успехов в начавшейся борьбе.

ТОКИО, 2 марта.

ЗАРЯ ПОБЕДЫ НАД КЛАЙДОМ

МНЕ навсегда врезалась в память та августовская, по-английски переименованная — дождя, то солнце — день в Клайдсдейле, городке на реке Клайд под Глазго. Мы с Бобом Дикки, цеховым старостой верфи «Джон Браун», обходили цехи и стапеля, беседовали с корабельщиками разной квалификации, разного возраста, и у меня с каждой минутой крепло убеждение, что эти люди не отступят, не сдадутся, правительство консерваторов не устоит, сломить их или взять измором. Под конец я поделился своим впечатлением с Бобом.

— Собственно, отступать-то нам ведь некуда, — сказал он. — Или верфи сократят, или Клайдсдейл и остальные наши поселки тоже должны прекратить существование. Людей, которые ведут свой род из этих мест, придется куда-то подвезти: другой работы для нас здесь нет. Да и где она сейчас найдется для нескольких тысяч корабелестроителей? Боб Дикки ни на йоту не преувеличивал. После войны на Клайде закрылись пятнадцать верфей, и рабочие на них либо перебрались в другие края и сменили профессию — это те, кто помоложе, либо превратились в «кадровых» безработных, как выразились, отвечая на мой вопрос, генеральный секретарь Шотландского конгресса трудящихся Джеймс Джек.

Вот почему на решение правительства по ликвидации судостроительного конгломерата «Аппер Клайдшип» (АКШ), куда, кроме «Джона Брауна», входили верфи «Гован», «Скотланд» и «Линтхас», шотландские судостроители отреагировали категорически «нет». Комитет цеховых старост «Джона Брауна» предложил принципиально новую форму борьбы: взять консорциум под контроль рабочих, не допустить вывоза оборудования и сырья, не признавать увольнений.

Министр промышленности Дэвис, а затем и сам премьер-министр Хит заявили о полномочном объединении комитета цеховых старост АКШ, что они понапрасну тратят

силы. Но шотландские судостроители так же, как и след за ними 280 тысяч горняков, вступили в борьбу с государственной машиной управления, у руля которого стояли откровенные враги рабочего класса. Началась эта борьба 2 августа 1971 года, когда у ворот «Джона Брауна» впервые встал рабочий караул. Прошедшие семь месяцев показали, что такое настоящие рабочая солидарность. Фонд объединенного комитета старост пополнялся не только за счет отчислений самих корабелестроителей, но и за счет отчислений деловых предприятий, а также из средств отраслевых трудящихся. Немалую материальную помощь оказали шотландским братьям по труду корабелестроители других стран.

И вот наконец одержан успех не тактического, а стратегического значения: правительство вынуждено отступить. Министр Дэвис объявил, что казна ассигнует 35 миллионов на реконструкцию трех верфей, из которых образуется новый консорциум

под названием «Гован шипбилдер». Узнав об этом, я связался по телефону с верфью «Джон Браун», где находится постоянный штаб объединенного комитета старост АКШ, и спросил Боба Дикки, как он и его товарищи оценивают метаморфозы позиции правительства.

— Как бышний шаг к победе, — ответил он, — но только как первый шаг. Наше требование неизменно: сохранить жизнь не только всем, кто на них занят, но и работу всем, кто в них занят. Мы, естественно, рады и гордим тем, что заставили правительство раскошелиться вопреки всему, что оно проповедовало. Но ведь твердые гарантии даны лишь в отношении трех верфей. Так что организационно все остается по-старому. Пока мы не убедимся, что «Джон Браун» тоже вне опасности, АКШ по-прежнему будет управлять комитетом старост. Это мнение и воля всех моих товарищей.

В. СИСНЕВ.
[Соб. корр. «Труда»].
ЛОНДОН, 2 марта.

БОРЦЫ ЗА РАБОЧЕЕ ДЕЛО

На страницах «Труда» не раз появлялось название автомобильного завода «СЕАТ» в Барселоне. Это филиал итальянской фирмы «ФИАТ» — одно из крупнейших предприятий Италии. У станков и конвейеров там трудятся 26 тысяч человек. Это замкнутый бой от испанского рабочего класса, который ведет упорную борьбу за защиту своих жизненных интересов. По отрывочным данным, пробивавшим стену франкистского цензуры, подчас невозможно составить картину того, что происходит в этой стране. Но вот передо мной один из тех, кто участвует в борьбе рабочих «СЕАТ», что является одним из их руководителей.

ЕГО зовут Карлос Валлехо. Он еще очень молод. Ему 21 год. Несколько лет назад прибыл во Францию (как говорится, «без ведома франкистских властей»). Скоро опять вернется на родину, чтобы продолжить борьбу.

Карлос имеет среднее техническое образование. Хотя он молод, у него немалый рабочий стаж. Сначала работал на различных стройках, а три года назад поступил техником на завод «СЕАТ». Сразу же связал свою судьбу с судьбой рабочих. Он быстро понял их нужды. Он не мог и не хотел мириться с тяжелыми условиями труда, с трудной жизнью автомобилестроителей, с режимом репрессий, царящим на предприятии и повсюду в стране. И он стал одним из активистов рабочего движения.

Как техника Карлос мог свободно перемещаться по цехам. Это очень облегчало организаторскую работу, которую он вел. Но администрация скоро заметила «чужеродный активист» юному. За ним установили слежку.

В декабре 1970 года Карлос получил первое серьезное боевое крещение. Страна кипела возмущением. Тонор палачей навис над 16 патристическими-басками. Рабочие «СЕАТ» вместе с другими готовили массовое выступление солидарности.

Хозяева завода решили нанести удар первыми. Пользуясь чрезвычайным положением, они приступили к превентивным арестам. Начали с активистов. В числе первых полиция схватила и Карлоса.

— Двадцать дней меня держали в полицейском участке, — рассказывает Карлос. — Они хотели получить сведения о товарищах. Это обычные

КАРЛОС ВАЛЛЕХО С ЗАВОДА «СЕАТ»

методы испанской полиции. Ничего не добившись от меня, они объявили решение прокурора шесть лет тюрьмы за «противозаконную деятельность», еще три года — за «незаконную пропаганду», еще год — за «физическое сопротивление полиции». Можно сказать, что там, за решеткой, готовая к долгому заключению, я по-настоящему учился классовой борьбе.

Весь завод поднялся на защиту Карлоса и его друзей. Атмосфера накалась до такой степени, что власти сочли за лучшее выпустить заключенных. Освободившись, мы получили «условное освобождение» под залог по 50 тысяч песет с каждого (месячный заработок рабочего составляет шесть тысяч песет). Отпустили и Карлоса. Он снова вынужден был взять на работу тех, кого сами выдвигали полиция.

Надвигались новые события. Рабочие «СЕАТ» не хотели мириться с инфляцией заработной платы и жесткой эксплуатацией. В июне 1971 года завод опять охватили волнения. Дирекция немедленно выставила за ворота Карлоса и группу его товарищей, считая их главными зачинщиками «беспорядков».

Репрессивные меры, однако, лишь подлили масла в огонь. Все лето и начало осени завод бродил, как в горячке. Хозяева упрямствовались, а рабочие не сдавались. 18 октября их терпение лопнуло. Все 10 тысяч человек, составлявших утреннюю смену, бросили работу и заняли предприятие. Они потребовали немедленно повысить зарплату, улучшить условия труда, восстановить на работу 26 уволенных с завода.

Барселонская полиция была мобилизована и стянута к заводу: конная, моторизованная, на бронетехнике. Над предприятием повис полицейский вертолет.

Какое-то время полиция не решалась начать прямой штурм предприятия. У многих полицейских на «СЕАТ» работали родные, близкие. Да и среди полицейской вернушки не было единности: некоторые откровенно опасались тяжелых последствий крайних мер. По всему городу развернулось движение в поддержку осажденных «сеатцев». Рабочие двух других смен, которым не удалось попасть на завод, разбившись на группы, ходили на предприятия к предприятию, рассказывали о событиях на «СЕАТ», призывали к солидарности.

Перевангитый губернатор Барселон и хозяева «СЕАТ» потребовали от полиции любой ценой немедленно очистить завод. Полицейские пошли на штурм. Рабочие отбивали все, что попадало под руку, — кусками железа, ломом, огнетушителями, выходя из брадиспиритов.

13 часов «сеатцы» мужественно отразили атаку полицейских сил. В конце концов держать оборону стало невозможно: все цехи были заполнены слезоточивым газом, рабочие захлебались. Осажденные открыли заводские ворота.

Тут же начались массовые аресты. 150 человек немедленно были отправлены за решетку. Но ни один из активистов не попал в руки полицейских ишек.

— Но ты говорил, что еще раз оказался в тюрьме, — обращаясь к Карлосу.

— Это немного позднее. А тогда мы скрывались. В защиту наших арестованных товарищей разразилось широкое движение, охватившее всю Каталонию. 29 октября по призыву рабочих комитетов 80 тысяч каталонских трудящихся остановили работу. На большинство предприятий забастовка была всеобщей. Выступили солидарности проходили в Мадриде, Бильбао, по всей Испании. Эта борьба длилась 15 дней. И все же мы победили. Все 150 арестованных были не только освобождены, но и восстановлены на работе. Это была наша трудная политическая победа.

— А что произошло с тобой?

— Меня схватили, когда я распространял листовки с требованием освободить арестованных. Три дня меня измучили в полиции. В тюрьме тоже было не лучше. Там я отсидел еще месяц, пока рабочие во второй раз не добились моего освобождения. В декабре меня вынуждены были выпустить. Конечно, опять «условно». И до моей теперешней 26 лет тюремного заключения.

— Он не поведет эти годы в тюрьме, — заверяют его товарищи, приехавшие в Париж вместе с Карлосом. — Мы не допустим этого.

Карлос не изображает из себя героя. Но его не пугает угроза франкистских застенков. Он возвращается домой, к своим друзьям, к своей семье. Это его жизнь, так он ее понимает.

Э. АЛЕКСЕЕВ.
[Соб. корр. «Труда»].
ПАРИЖ, 2 марта.

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

[Окончание. Начало на 1-й стр.]

Специальные станки выполнить в полном соответствии с согласованными с заказчиками техническими заданиями, с комплектом инструментальной оснастки и режущего инструмента.

Коллектив Удольского машиностроительного завода обязуется ранее намеченных сроков спроектировать, изготовить и поставить краны грузоподъемностью от 10 до 30 тонн, в том числе предусмотренные планом 1972 года к 1 июля 1972 года, а планом 1973 года — к 56-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции.

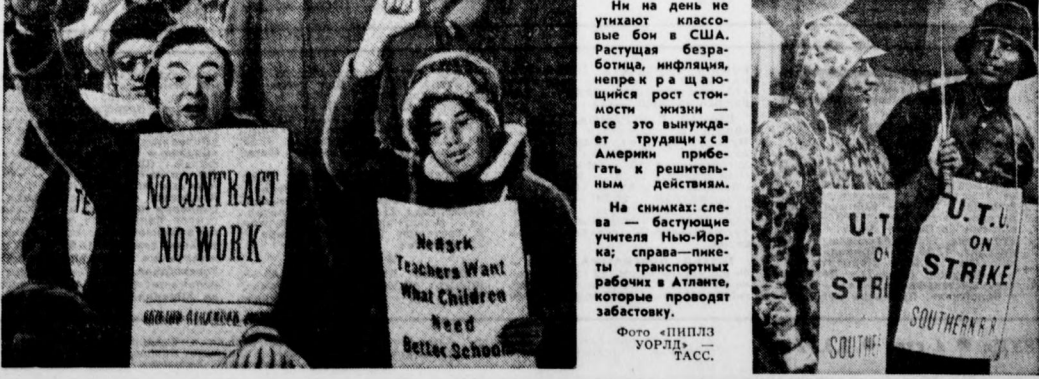
Коллектив московского объединения «Автол», городского объединения «Авто-

дизель», горьковского объединения «Автогаз» и Минского автомобильного завода обязуется разработать технологический рабочий проект производства коробок перемены передач и сцепления на 2 месяца ранее установленного срока. Для своевременной отработки конструкции изготовить в 1972 году повышенную против графика опытную партию дизельных двигателей ЯМЗ-740 и ЯМЗ-741.

Выдать техническую документацию и в августе 1972 года изготовить опытный образец автомобиля КамАЗ с трехсторонней разгрузкой для нужд сельского хозяйства. В целях обеспечения своевременного испытания и налаживания оборудования Камского автомобильного завода, досрочно

поставить необходимое количество отливок, горячих и холодных штампов. Подготовить не менее 7.500 квалифицированных рабочих и инженерно-технических работников для этого завода.

Принимая социалистические обязательства по досрочному выполнению заданий для крупнейшего завода отечественного автомобилестроения, рабочие, научные, инженерно-технические работники и служащие считают выполнение заказов для Камского автомобильного завода делом чести каждого коллектива и выражают уверенность, что эту инициативу поддержат коллективы всех предприятий и организаций министерства и ведомств, связанных со строительством этого завода.



«ТРУД» • 3 стр. • 3.372 л.

НЕПРЕРЫВНЫЙ СТАЖ И ПЕНСИЯ

Наша читательница В. Марченкова, Б. Заикин из Волгограда, Н. Власова из Житомира и другие просят рассказать, какое значение имеет непрерывный трудовой стаж при назначении пенсий и какими документами он подтверждается. Отвечает на их вопросы.

Непрерывный трудовой стаж имеет большое значение при определении размера пенсий рабочим, служащим и их семьям, так как в тех или иных случаях он дает право на особую надбавку к пенсии (к пенсии при неполном стаже работы никакие надбавки не назначаются). Так, к пенсии по старости за непрерывный трудовой стаж свыше 15 лет назначается надбавка в размере 10 процентов пенсии. Если пенсионер по старости имеет право и на надбавку за общий стаж, то по его выбору может быть назначена только одна из надбавок.

Исчисляем I и II группы вследствие общего заболевания при непрерывном стаже от 10 до 15 лет назначается надбавка в размере 10 процентов пенсии, а при таком стаже свыше 15 лет — 15 процентов. Семьям рабочих и служащих к пенсии по случаю потери кормильца назначается 10-процентная надбавка, если у кормильца, умершего от общего заболевания, был непрерывный стаж от 10 до 15 лет, а при таком стаже свыше 15 лет — 15 процентов.

Указанные надбавки начисляются к суммам пенсий, исчисленных без учета других надбавок.

Если сумма пенсий, исчисленная в процентах к заработной плате, не достигает минимального размера пенсии, то надбавки начисляются к этой сумме, а не к минимуму, за исключением случаев назначения пенсий лицам из числа военнослужащих (см. абзац второй п. 136 Положения о порядке назначения и выплаты государственных пенсий).

Вопросы сохранения непрерывного трудового стажа для начисления надбавок к пенсиям разрешаются по тем же правилам, как и при назначении пособий по государственному социальному страхованию. Различия состоят лишь в том, что к пенсиям указанные надбавки начисляются за имеющийся непрерывный трудовой стаж не только до дня прекращения работы, но и когда-либо ранее, в то время как при назначении пособий принимается во внимание только продолжительность последней непрерывной работы.

Льготное исчисление стажа за работу на Крайнем Севере и в приравненных к нему местностях при определении непрерывного трудового стажа не применяется. Непрерывность стажа учитывается только по фактическим проработанному календарному времени.

Основным документом, по которому устанавливается непрерывный стаж, является трудовая книжка. Суммарная запись в трудовой книжке об общей продолжительности трудового стажа в указанном случае во внимание не принимается. Непрерывный стаж может устанавливаться также и по другим документам (справкам, удостоверениям), если они надлежащим образом оформлены и выданы за подписями руководителей предприятий (учреждений, организаций) с приложением печати. Свидетельствами показаний непрерывный стаж не подтверждается.

Следует иметь в виду, что профсоюз в исключительных случаях при наличии уважительных причин могут восстанавливать непрерывный стаж, необходимый для определения размера пособия по государственному социальному страхованию. С 1958 г. это право предоставлено республиканским (в республиках, не имеющих областного деления), краевым и областным советам профсоюзам по ходатайствам областных (краевых), фабрично-заводских и местных комитетов профсоюза. Ранее эти вопросы решались ВЦСПС и ЦК профсоюзов. Непрерывный стаж, восстановленный в таком порядке, учитывается и при начислении надбавок к пенсиям.

ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ

ТРАССА В ЯБЛОНЕВОМ САДУ

ПАДАЕТ снежок. Он пришелся кстати. Учащиеся пятого класса 492-й школы Пролетарского района соревнуются на первенство своего класса. Одновременно это сдана нормативов по ГТО. Трасса прошла рядом с Коломенским заповодом Москвы-реки, в живописном яблоневом саду. Мальчишки и девочки хорошо бегают по дистанции. Вот и финиш. Сильнейшими оказались Сергей Быгаев, Володя Шаля, два Александра — Юния и Козлов и другие. Они сдали нормативы с отличием.

Победа этих ребят не удивительна. Они чемпионы общества «Юность» Пролетарского района.

Но и другие ребята хорошо сдают нормативы.

В школе работает отделение детской спортивной школы по лыжам, многие в нем занимаются. Но к сдаче нормативов и по другим разделам комплекса мы готовились особо. Столь серьезно к сдаче нормативов относились почти во всех наших 32 общеобразовательных школах, — рассказал старший инспектор районного отдела народного образования В. Никонов. — Мы рассчитываем, что в конце учебного года (а их около 28 тысяч) успешно справятся с нормативами комплекса.

Что ж! Начало положено доброе.

В. ЛАВРОВ.

Всеголов Бобров:

ПРИЛОЖИМ ВСЕ СИЛЫ ДЛЯ УСПЕХА

ОЧЕНЬ интересно и непринужденно прошла встреча редакционного коллектива «Труда» с новым старшим тренером сборной команды СССР по хоккею, заслуженным мастером спорта, заслуженным тренером СССР В. М. Бобровым.

Открыто и прямо он говорил о целях и планах подготовки к чемпионату мира и Европы в Праге, о том, что новые тренеры сборной не намерены нарушать сложившийся состав и традиции замечательного коллектива. Однако необходимо учесть, что чемпионат мира пройдет в два круга.

Думаю, сказал Бобров, что на чемпионате мира ребята придется труднее, чем в Сопно. Надо учесть то обстоятельство, что первоклассная чехословацкая сборная выступала в Сопно не в оптимальном составе, и укрепление ее такими мастерами, как Бубла, Паненко, Сухи, а также фактор «красных стенов» приведет к тому, что чемпионы Европы будут весной выглядеть по-иному — значительно сильнее. К тому же нынче высшая лига состоит только из европейских команд, и на лед не выйдут хоккеисты североамериканского континента, с которыми чехословацкая команда нередко играет весьма трудно.

Не менее грозным соперником является сборная Швеции. Думаю, говорит Бобров, что при таком отличном тренере,

как канадец Билл Харрис, скандинавы в Праге будут выглядеть мощной и интересной командой. Нельзя сбрасывать со счетов и сборную Финляндии, которая в Сопно в ряде матчей, в частности со шведами, показала свои потенциальные возможности. К тому же на Олимпиаде сразу получил травму ведущий защитник Рангасла и болел вратарь Валтонен, что сказалось на качестве игры финской сборной.

Задача сборной СССР отстоять титул чемпионов мира достаточно сложна, ибо команда из-за возраста группы ведущих игроков требует обновления, введения молодых сил, особенно перед чемпионатом мира следующего года в Мюнхене. Не случайно в Сопно наши ребята, хорошо проводя первые два периода, в последнем три матчах либо делали ничью, либо даже проигрывали 1:3. Тем не менее весь коллектив сборной постарается приложить все усилия для достижения успеха.

6 марта мы вместе с Н. Г. Пучковым — моим старым и добрым другом — принимаем команду. Прежде всего игроки пройдут углубленное медицинское обследование. На это уйдет два дня — 9 и 10 марта (с 8 марта в чемпионате СССР наступит перерыв). Затем 11 марта мы вылетаем в ФРГ, где проведем три товарищеских матча, цель которых

С МЯЧОМ И ШАЙБОЙ

на своем стадионе «Карпаты» (Львов) обыграли команду «Панари» (Душанбе). Гол забил Кошкин.

Вчера команда ЦСКА выиграла у «Спартак» (Орджоникидзе) — 1:0, а «Пактакор» (Ташкент) уступил «Днепру» (Днепропетровск) — 1:2.

Международный юношеский турнир в Ашхабаде закончился победой юниоров Югославии, победивших в решающем матче 1:0 вторую сборную команду СССР.

А теперь о хоккее. Две победы подряд в Челябинске над «Трактором» одержали чемпионы страны хоккеисты ЦСКА. Счет первого

матча — 7:2 (4:1, 2:1, 1:0), а второго — 6:5 (3:1, 1:2, 4:2).

Вчера состоялся и другой матч. В Ленинграде местные армейцы проиграли 2:4 (0:2, 0:0, 2:2) «Спартак», который упрочил свои «бронзовые» позиции. Голы забил спартаковец Шадрин и Мартынюк (по два) и армейцы Кудилиш и Новожилов. В Москве «Динамо», обеспечившее практически себе серебряные награды, победило «Локомотив» — 5:1 (1:0, 0:0, 4:1). Две шайбы забросил Респ, по одной — Новожилов, Мальцев, Титов и Вакров («Локомотив»). Железнодорожники, к сожалению, будут вынуждены покинуть высшую лигу.

ГОСТИ «ТРУДА»



сплотить коллектив, сыграть нагрянувшие после тяжелых игр внутренние чемпионаты.

16 марта мы должны возвращаться домой, провести ряд товарищеских контрольных игр с клубами, в частности со «Спартаком», а затем вылететь в Скандинавию, где до конца месяца предстоит по два матча со сборными Швеции и Финляндии на высшем уровне. 3 апреля мы вернемся в Москву с тем, чтобы через два дня вылететь в столицу Чехословакии.

Кроме всех олимпийских чемпионов, кандидатов на участие в пражском турнире являются: вратарь Шевцов (СКА), защитники Гусев (ЦСКА), Полядьев («Спартак») и Лякин («Химки»), форварды Анисин («Крылья Советов»), В. Солдатов (СКА), Старшинов и Мартынюк («Спартак»). Из числа всех этих 28 игроков и будет отобрана группа, которая вылетит в Прагу.



ОНИ СТРОЯТ КАМСКИЙ АВТОЗАВОД

Одновременно с жилыми домами, 3. появляются в новом городе и школы, и детские сады. Их отличительная особенность — сооружение с учетом требований даже не сегодняшнего, а завтрашнего дня. Приятно, наверное, этим детям строителя КамАЗа заниматься на уроке гимнастики в детском саду с таким сказочным названием «Теремок».

Наступает выходной день, и любители лыжных прогулок из управления механизации строительства приезжают на свою базу отдыха «Росинка», что в двадцати километрах от города. Осталось только подобрать мазь — и нормировщик СМУ-1 Валентина Роготнева, транспортный рабочий Инна Хром и штукатур-маляр Мунжия Фахрутдинова отправятся в лыжный поход.

Фотоотчет А. ГРОМОВА.



МЕДИЦИНА И ЖИЗНЬ

Под редакцией вице-президента Академии медицинских наук СССР В. В. КОВАНОВА

ХОЛОДНАЯ ВОДА — ПРЕКРАСНО!

В нашем городе много «моржей». Все они выглядят крепкими и здоровыми. Но слышали, что иногда купание в ледяной воде приносит и вред. Так ли это?

Н. ЧЕРЕПАНОВ.

На этот вопрос мы попросили ответить профессора С. П. Летунова: — Вода может творить чудеса. Надо только уметь ею пользоваться. И тогда можно добиться поразительных результатов: наш организм может, оказывается, «научиться» правильно реагировать на резкие перепады температуры, на ветреную и сырую погоду, на большие морозы. Систематические обливания, обливания и купание в холодной воде помогают в короткий срок повысить иммунитет против различных простудных заболеваний — ангины, гриппа, бронхита и т. д. Заданные люди всегда отличаются отменным здоровьем.

Холодную воду нередко называют эликсиром жизни. И не случайно. Она приносит с собой хороший жизненный тонус, и человек, даже в трудных ситуациях не теряет приливов духа, сохраняет оптимизм. Замечательный русский хирург Н. В. Склифосовский всегда горячо ратовал за купание в ледяной купели. Сам он во всякую погоду ездил купаться. Зимой для него делали на Неве прорубь. Николай Васильевич приезжал сюда рано утром, окунаясь в ледяную воду, растирался мох-

натым полотенцем, а уж потом ехал на лекции. Любил холодную воду и великий русский художник И. Е. Репин.

Кратковременное обливание и обтирание, действуя на нервную систему, снимает чувство утомления, возвращает бодрость и жизнерадостность. Какими же достоинствами обладает холодная вода? Чем объясняется ее благотворное воздействие на наш организм? Дело в том, что вода является мощным стимулятором: под влиянием ее сосудов кожи суживаются. А в них содержится около 30 процентов всей крови человека. Часть этого запаса под влиянием холода «вытесняется» из кожи во внутренние органы и мозг: такое перераспределение крови благоприятно влияет на наш организм. Академик И. П. Павлов считал, что закалывание — прекрасное средство для продления работоспособности. Даже обливание водой рук и лица несколько раз в день очень полезно. Но особенно благотворно действуют прохладный душ, ванна и, конечно же, купание в холодной и ледяной воде. Оно полезно при нарушениях нервной системы, особенно людям с подавленной психикой

и неврастенией. Ледяная вода может послужить в известной мере лекарством (но, конечно, в определенных дозах) для тех, у кого наблюдаются легкие заболевания суставов, нарушения функции щитовидной железы, для страдающих ожирением.

Испытают на себе целебное действие купания в холодной воде и люди, страдающие некоторыми формами хронических заболеваний сердечно-сосудистой системы.

Но нельзя забывать, что закалывание — это прежде всего определенная система тренировок организма. Как и в спорте, постепенное увеличение нагрузок, постоянное в закалывании приводит к замечательным результатам. Мы обследовали многих «моржей», и результаты показали, что ледяная вода делает ритм сердца несколько замедленным, укрепляет сердечную мышцу. У «моржей» всегда нормальное давление, дыхание становится более глубоким, частота его уменьшается, улучшается питание, исчезают кожные боли. Но привыкать к холодной воде, повторю, надо постепенно. В противном случае могут быть всякие неприятные явления. При резком воздействии на организм низких температур воды особенно страдают сосуды. Зимнее купание лишь тогда благотворно для организма, когда «моржи» знают о всех его плюсах и минусах. Прежде

де всего купание должно быть коротким, потому что при длительном пребывании в воде может наступить стойкое сужение кровеносных сосудов. Вредно погружение в воду, если кожа сильно охлаждена. В таких случаях может наступить озноб и как следствие его — простудные заболевания. Противопоказана холодная вода людям с высоким давлением.

Тот, кто решил стать «моржом», должен прежде всего обратиться к врачу, чтобы узнать, полезно ли для его здоровья зимнее купание. Но, даже получив согласие врача и начав тренировки, надо все время вести самоконтроль за своим самочувствием — проверять пульс, дыхание, следить за своим работоспособностью. Новые необычные ощущения — раздражительность, сердцебиение, легкое головокружение — должны настораживать. При их появлении нужно немедленно обратиться к врачу.

Следует помнить и о таком немаловажном обстоятельстве. Перерыв в купании, особенно длительный, нежелателен для организма: он снижает его невосприимчивость к перепадам температуры. Те, кто забывает об этом, нередко расплачиваются здоровьем за свое легкомыслие. Они полагают, что приобретают когда-то закалка механически, работают в любое время. Глубокое заблуждение!

При Всесоюзном совете ДСО профсоюзом недавно образована всесоюзная комиссия по закалыванию и зимнему плаванию. Будем надеяться, что в недалеком будущем для «моржей» будут созданы все необходимые условия. Создадут оборудованные места для любителей зимнего плавания, организуют контроль за состоянием их здоровья.

ВОЛШЕБНЫЙ ПРОПОЛИС

Я слышала, что существует какое-то очень хорошее лекарство — прополис. При каких болезнях оно применяется?

Б. КОМАРОВА.

г. КУЯБЫШЕВ.

Пчелиный клей прополис — смолистое и клейкое вещество, темного зеленого или бурого цвета, с приятным запахом, горькое на вкус. Во время 23-го Международного конгресса пчеловодов ученые рассказали много интересного о его необыкновенных свойствах.

Прополис оказался хорошим обезболивающим средством, по силе действия превосходящим новокаин в пять-семь раз. Многие стоматологи применяют его при удалении зубов и других операциях в полости рта как дезинфицирующее и обезболивающее средство. Он обладает бактерицидным действием — уничтожает стафилококки, стрептококки и другие грамотрицательные бактерии. При лечении ран и долго незаживающих язв хорошо помогает прополисная мазь. Специалисты рекомендуют ее при инфильтратах, фурункулах и других гнойных процессах.

Доктор М. Гусева и другие ученые из Горького успешно применяют прополис, смоченные прополисной мазью, для лечения ожогов. При гнездном выпадении волос применение прополисных препаратов дает излечение у 82 процентов больных. Успешно лечатся острые и хронические заболевания дыхательных путей.

В Казанском медицинском институте было проведено наблюдение над 125 больными туберкулезом легких. Они получали прополис на сливочном масле или на спирту. Одновременно применялись и другие лечебные препараты. Это принесло очень хорошие результаты. Но особенно следует отметить бактерицидное действие прополиса. Он оказался сильнее антибиотиков — убивает даже очень стойкие споры возбудителя сибирской язвы, нейтрализует действие дифтерийного яда, микробных ядов.

Е. САЛЫНОВ, кандидат медицинских наук.

ПОСЛЕДНЯЯ КОЛОНКА

СТРОКА ИЗ ПРИКАЗА

МАЛЬЧИК ОСТАЛСЯ ЖИВ

СТРОКИ ПРИКАЗА НАЧАЛЬНИКА КАВКАЗСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ ЖЕЛЕЗНОЙ ДОРОГИ БЫЛИ ПРЕДЕЛЬНО ЛАКОНИЧНЫ: «ЗА ПРОЯВЛЕННУЮ ВЕЛИКОДУШНОСТЬ И СПАСЕНИЕ ЖИЗНИ РЕБЕНКА МАШИНИСТУ Е. А. АНДРЕЕВУ И ЕГО ПОМОЩНИКУ В. И. ВЕТРОВУ ОБЪЯВИТЬ БЛАГОДАРНОСТЬ И ВРУЧИТЬ ДЕНЕЖНЫЕ ПРЕМИИ».

«Пассажирский поезд Ростов — Ватуми на полной скорости подкати к станции Кавалерская, где по расписанию остановка не предусмотрена. Вдруг над стоящим на первом пути грузовым составом у контактного провода машинист Е. А. Андреев заметил крику, как молния, электрическую вспышку.

«Короткое замыкание!» — мелькнуло у него в мозгу, и рука привычно отключила все приборы электропровода. И тут же машинист увидел лежащего на земле неподалеку от вагонов охваченного пламенем мальчика. Поезд еще не успел остановиться, а помощник машиниста Б. Ветров уже бежал к мальчику на помощь. Соблазна пламя и сорвав с пострадавшего тлеющие остатки одежды, Б. Ветров передал его подоспевшим жителям железнодорожного поселка. В тяжелом состоянии ребенок был отправлен в больницу, где врачи спасли ему жизнь.

Этот случай сам по себе удивительный, ибо по заключению специалистов, даже в одном метре от контактного провода живое мгновенно сгорает. Что же спасло мальчика?

В тот злополучный день, играя вместе с товарищами на железнодорожном станционном участке, Б. Ветров вместе с товарищами шел по железной дороге. Ветров уже бежал к мальчику на помощь. Соблазна пламя и сорвав с пострадавшего тлеющие остатки одежды, Б. Ветров передал его подоспевшим жителям железнодорожного поселка. В тяжелом состоянии ребенок был отправлен в больницу, где врачи спасли ему жизнь.

Л. КРАМАРЕНКО.

КРАСНОДАР.

НОВОЕ О СТАРОМ

На острове Крит близ деревни Миртос археологи обнаружили остатки большого города, процветавшего 4500 лет назад. В нем были развиты различные ремесла, производились цветные ткани, обработанные кожаные изделия, керамика, ювелирные украшения. Найденные остатки многочисленных мастерских. По их количеству ученые делают вывод, что здесь был самый крупный промышленный центр бронзового века.

Последними исследованиями и в ливийских медиков достоверно доказано, что знаменитый египетский фараон Тутанхамон был умерщвлен. Рентгеноскопические исследования мумии показали, что 18-летний фараон получил жестокий удар по голове, который вызвал кровоизлияние в мозг.

САМОЕ ВКУСНОЕ МОРОЖЕНОЕ

Чье мороженое самое вкусное? Для москвичей такого вопроса не существует: конечно же, столичное. Ленинградцы убеждены в преимуществе своей продукции. Но вот четыре сорта — молочное, сливочное, пломбир и эскимо с предвзятым отношением к четырем городам страны — Москва, Ленинград, Таллин и Рига.

«Встретились» на днях в одном споре в зале заседаний Таллинского холодильника. Как говорят в спортивных кругах, хозяева поля одержали убедительную победу. Три сорта таллинского мороженого были признаны лучшими. Только в конкурсе эскимо комиссия во главе с заместителем министра мясной и молочной промышленности Эстонской ССР С. Элзверье присудила пальму первенства ленинградцам.

ПОЧТАЛЫНЫ ВООРУЖАЮТСЯ

Несколько тысяч сельских почталынов Япония получила в качестве личного оружия большие пластмассовые пистолеты. Это оружие выбрасывает на расстояние в 3—4 метра тонкую струну слезоточивого газа. Такие пистолеты необходимы для отпугивания собак.

Почталыны — это подростки, что таким образом можно достичь большой экономии, ибо отпадает необходимость считать за казенный счет поправки на собак и брошки и сумки почталынов. Об этом сообщает журнал «Ураши» (ГДР).

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

НАШ АДРЕС:
103792 МОСКВА К-50,
ул. Горького, 18.
Телефоны:
для справок — 299-39-06,
отдел писем — 299-42-00,
приемная редакция — 299-60-64,
издательство — 299-76-32.
Телекс: 111238.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

3 МАРТА
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.45 — «Маршутка». 10.15 — «Красная палатка». Художественный фильм. 2-я серия. (Ца). 11.30 — Программа документальных фильмов. 12.15 — Концерт хора русской песни. (Ца). 13.00 — «При встрече в Пензе». 16.15 — «И. С. Тургенев». 17.00 — Рассказы о профессиях. 17.30 — «Приходи, сказка». (Ца). 18.10 — Концерт. 18.45 — «Америка: осень-71». Документальный телефильм. 19.45 — «Лето в Берингах». Премьера художественного телефильма. 21.00 — «Время». 21.30 — Телевизионный миниатюр «13 стульев». (Ца). 22.40 — Эстрадный концерт. (Ца).

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.20 — «Возна в тридцатом царстве». Художественный фильм. 18.40 — «Плюс-минус». 20.15 — «Спокойной ночи, малыши». 20.30 — Концерт. 21.00 — «Земельный». Телевизионный фильм. 21.30 — «Операция «Триест». Художественный телефильм. 4-я серия.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 11.10 — Французский фильм. 16.15 — Небольшой популярный кинофильм «Вальс на вихре революции». 16.40

— Для учащихся 9-х классов. Литература. 17.20 — Для учащихся 9-х классов. История. 18.00 — Для студентов-заочников III курса. Физика. 19.20 — Для студентов-заочников II курса. Высшая математика. 20.35 — Научный фильм. 21.10 — Для поступающих в вузы. Математика.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 18.40 — Ж. С. Мольер — «Мизантроп». Спектакль Французского театра. (Ца). 21.00 — Игрет лауреат международных конкурсов В. Третьяков. 21.35 — В эфире — «Молодость».

4 МАРТА
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.45 — Концерт. 10.30 — «Зимняя сказка». (Ца). 11.00 — Программа Нориль-

ской студии телевидения. 12.00 — «Встречи с мастерами сцены». Научно-художественный фильм. 12.30 — «Новости дня». Киножурнал. 13.00 — «Здоровье». Научно-популярная программа. 13.30 — «Литературные чтения». 14.10 — «Сказка о крепком орехе». Мультфильм. 14.30 — «Международная программа». 15.00 — «Музыкальные панорамы». (Ца). 15.30 — Проблемы совершенствования управления народным хозяйством на основе применения экономико-математических методов и вычислительной техники. 16.00 — «В мире животных». (Ца). 17.15 — «Поиск». Тележурнал. 18.10 — Концерт вокально-инструментального ансамбля «Иверия». 18.45 — «По вашим

письмам». 19.00 — «Музыкальное лето». Художественный фильм. 20.30 — Чемпионат мира по скоростному бегу на коньках среди женщин. Передача из Голландии. (Ца). 21.00 — «Время». 21.30 — В эфире — «Молодость».

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 14.05 — «Искатели». Тележурнал. 14.45 — «Огни цирка». Телеобозрение. 15.30 — «Актуальная камера». 16.15 — Концерт камерной музыки. 17.00 — «Город и мы». 17.45 — «Морские рассказы». Художественный фильм. 19.15 — «Справочное бюро». 19.30 — «От 14 до 18». 20.15 — «Спокойной ночи, малыши». 20.30 — Эстрадный концерт. 21.30 — И. С. Тургенев — «Где тонко, там и рвется». Телеспектакль.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 10.40 и 12.40 — Для учащихся 10-х классов. Физика. 11.10 — Английский язык. 11.45 — Для учащихся 7-х классов. История. 12.15 — Научно-популярный кинофильм «Интеркомос-1». 13.10 — Для студентов-заочников I курса. Учредительная геометрия. 14.30 — Для студентов-заочников III курса. Сопоставление материалов.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 18.30 — Документальные фильмы. 19.00 — «Скоропись, русское искусство». «Портрет XVIII века». (Ца). 19.30 — «Жизнь танца». 20.30 — «Клуб кинолюбителей». (Ца). 21.30 — «Гусарская баллада». Художественный фильм.

ПОГОДА

3.III. Солнце: восх. 7.16, зах. 18.09. Долг. дня 10.53.
3-5 МАРТА
Москва и Московская область. Преимущественно без осадков. Температуры ночью минус 10—15 градусов (местами до минус 20 градусов), днем 0 — минус 4 градуса. 5 марта местами небольшой снег. Температура ночью минус 5—8 градусов, днем около 10 градусов.